



A.F.L.I.M.

INITIATION AU LOGICIEL ALLPLAN

Les domaines abordés seront les suivants :

❖ PRESENTATION DU LOGICIEL ALLPLAN

- Gestion spécifique à AllPlan
- Allmenu
- L'éditeur graphique
- Structure des fichiers
- La barre des menus
- La barre de dialogue
- Les menus contextuels
- La saisie
- L'assistant point
- L'assistant filtre

❖ PRESENTATION DES MODULES DANS ALLPLAN

- Dessin 2D
- Architecture
- Présentation
- Modeleur 3D
- C3 ingénierie

❖ ORGANISATION DU PROJET DANS ALLPLAN

- Gestion d'un projet
- Portfolios
- Calques
- Layers
- Gestion des vues
- Multifenêtrage

❖ ELEMENTS DE CONSTRUCTION DANS ALLPLAN

- Création : Murs, poteaux, portes, trumeaux, trémies, fenêtres, dalles
- Modification : Murs, poteaux, portes, trumeaux, trémies, fenêtres, dalles

❖ ESCALIER DANS ALLPLAN

- Création
- Modélisation

❖ LE MODELEUR 3D DANS ALLPLAN

- Création d'objet 3D

❖ QUANTITATIF D'UN PROJET DANS ALLPLAN

- Notion sur les listes

❖ GESTION DES ETAGES DANS ALLPLAN

- Niveaux

❖ TOITURE DANS ALLPLAN

- Les plans de référence
- Couverture

❖ COUPES ET FACADES DANS ALLPLAN

- Plans de coupe
- Création de vues
- Création de perspectives

❖ COTATION DANS ALLPLAN

- Linéaire
- Radiale et angulaire
- Niveau

❖ GESTION DE LA FENETRE D'ANIMATION DANS ALLPLAN

- Copier et coller les images
- Les couleurs
- Les textures

❖ IMPORTATION ET EXPORTATION AVEC ALLPLAN

- Echanges de données (DXF, DWG,...)
- Les métrés (Excel)
- Les images (format Jpeg)
- Les plans (format hppl)

❖ MISE EN PLAN DANS ALLPLAN

- Impression rapide
- Gestion du module d'impression
- Gestion des paramètres d'impression

❖ C3 INGENIERIE DANS ALLPLAN

- Coffrage
- Vues et coupes
- Ferrailage
- Tableau d'acier